Index of Claims

Application/C	Control No.
---------------	-------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AKMANDOR ET AL.

10/526,997

Examiner

Date

Art Unit

Thai-Ba Trieu

3748

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	n Date								
- 016	├		_	т-		-	$\overline{}$			
Final	Original	4/19/06	12/14/06	4/2/07						
	1	✓	Ŀ	Ŀ						
	2	-	Ŀ	Ŀ		L		_	匚	_
	3	<u> -</u>	Ŀ	-	_	L	_	L	_	
	4	<u> -</u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare
<u> </u>	5	Ŀ	-	۰	_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_
	6	<u> </u>	<u> </u> -	Ŀ	\vdash	-	<u> </u>	⊢	_	┝
	0	<u> </u> -	-	Ŀ	<u> </u>	┝	⊢	├-	├	_
	0	ŀ	<u>-</u>	Ŀ	\vdash	⊢	-	-	-	
	10	-	-	⊢	├	-	-	⊢	⊢	-
	11	Ë	-	+-		-	\vdash	\vdash	\vdash	-
 	12	-	-	Ι-	\vdash	H	┢	1	\vdash	
	13	-	-	F	ı					
	14	-	-	Ι-	Π		 	 		
	15	-	-	Ē						
	16	-	-	-						
	17	<u> </u>	-	Ŀ	匚	匚	匚	匚		
	18	-	-	Ŀ	L	L		L	_	
<u> </u>	19	·	-	Ŀ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	20	-	-	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	21	-	Ŀ	-	├_	_	_	<u> </u>	├	_
<u> </u>	22	-	-	-	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Н
-	23	-	-	-	\vdash	-	-		_	Н
	25	Ė	Ŀ	-	├—	┝	_	-	-	H
-	26	Ë	Ė	-	┝	-		├		Н
	27	-	•	•	\vdash	-		┢	-	Н
ļ. —	28	-	-	•	\vdash	-	-	┢	┢─	
	29	-	-	-		_			H	Н
	30	-	-	-		1		Г	\vdash	П
	31	-	-	-						
	32	·	·	•						
	33	-	•	-						
<u> </u>	34	-	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	35	Ŀ	Ŀ	_	<u> </u>	_	L	\vdash	<u> </u>	Ш
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	-		1.1	H	_	<u> </u>	\vdash		Ш
	3/	-	-	•	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash
1	(30)	<u> </u>	./	-	-	-	\vdash	⊢	-	$\vdash\vdash$
2	40	-	√ √	=	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
3	4)	\vdash	=	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H
4	42	\vdash	=	=	Н	\vdash	-	 	\vdash	Н
5	43		=	=	_		\vdash	\vdash	Г	П
6	44		=	=						
	45									
	46									
	47	Ш	Ш							
	48	Щ	Ш	Ц				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
	49	Щ		_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш		Щ
لـــــا	50									

	_		_		_	_		_		_	
	Final	Original									
		51			1	-	T				
		52					Г			$\overline{}$	_
		53					Г				_
i		54									
i		55			\vdash	\vdash		_	-	\vdash	
i	-	56					\vdash			_	
i		57		\vdash	 						
Ì		58		_							
		59			T			\vdash		_	
ı		60						<u> </u>		1	_
		61		\vdash		\vdash			_	-	
i		61 62				\vdash		_		-	
ĺ		63		\vdash		Г					
		64							\vdash		
		64 65		Г					\vdash		
		66 .		Т							_
		67									
		68									
		69		Ι.							
		70								Т	\vdash
ì		71								_	\vdash
		72			T						_
		72 73									_
		74				\vdash					\vdash
		75									
		75 76									_
		77			Π		Г				
		78 79									
		79									
		80			 		Г				\Box
		81						Г			
		82			Г				•		
		83 84			Г			Г			
ı		84									
		85									
		86 87									
		87									
		88									
		89									
		90									
		91									
ļ		92		Ш							L.
ļ		93			L			L			L
		94			L						L
١		95	Ш	Ш	L_	$oxed{oxed}$	L	Ш	Ц.	_	
ļ		96		Ш		Ш					
ļ		97		Ш	L	_	L.	Ш			
ļ		98		Ш	L_	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	Ш	Ŀ	
ļ		99		Ш	L.,	L	L_	Щ	Щ		_
- 1		100				1)		

Cli	aim	Γ				Date	 e			
		Г		ſ _	Г				Г	
ज	Original									
Final	rig				1	l			1	
	101 102									
	102									
	103									П
	103 104 105									
	105									
	106 107									
	107									П
	108									M
	108 109									
	110									
	111									
	112									П
	111 112 113	Г			Γ					П
	114 115 116									
	115					-				
	116									П
	117									П
	118									П
	119									
	119 120 121		•							П
	121									
	122									П
	122 123 124						Г		Г	П
	124									
	125 126 127									
	126							Г		П
	127								Г	П
	128									
	129									
	130		_					Г		
	131			Г						
	128 129 130 131 132									
	133 134									
	134									
	135									
	136									
	137 138									
	138									
	139									
	140									
	141			_	<u>_</u>					
	142			<u> </u>	Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш
	143			L_	Ш			Ш	Ш	Ш
	144			$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>					Ш
	145									
	146				$oxedsymbol{oxed}$			$oxedsymbol{oxed}$		Ш
	147									
	148									
	149									
	150									